

MA`QULLASH SOHASI
"30"yanvar 2024 yildagi 1-son tahriri

Jizzax viloyati qurilish va uy-joy kommunal xo'jaligi sohasida hududiy nazorat qilish inspeksiyasi
sinov laboratoriyasi

Joylashgan manzili: 130100, Jizzax viloyati, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi 1.

№	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchovlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi
1	2	3	4
1.	Отбор образцов	O'zDSt 3255:2017 п. 7.5 таблица 7	Кирпич и камни керамические
2.	Геометрические размеры, толщина наружных стенок пустотелых изделий, диаметр цилиндрических пустот, ширина щелевидных пустот, радиус закругления углов	O'z DSt 3255:2017 п. 8.6.1	
3.	Длина	O'z DSt 3255:2017 п. 8.6.2	
4.	Толщина	O'z DSt 3255:2017 п. 8.6.3	
5.	Правильность формы: - отклонение от перпендикулярности - отклонение от плоскостности	O'z DSt 3255:2017 п. 8.7.1, п.8.7.2	
6.	Внешний вид (дефекты внешнего вида):	O'z DSt 3255:2017 п. 8.4	
	- глубина отбитости углов и длина отбитости ребер;	O'z DSt 3255:2017 п. 8.4.1	
	- ширина раскрытия трещин	O'z DSt 3255:2017 п. 8.4.2	
	- наличие недожженных и пережженных изделий	O'z DSt 3255:2017 п. 8.4.3	
	- наличие известковых включений	O'z DSt 3255:2017 п. 8.4.4	
7.	Отбор образцов	ГОСТ 6133-2019 п.п. 6.6, 6.10	Камни бетонные стеновые
8.	Цвет лицевых поверхностей и наличие жировых пятен	ГОСТ 6133-2019 п. 7.7	
9.	Геометрические размеры и отклонения от них	ГОСТ 6133-2019 п.п. 7.1- 7.6	
10.	Плотность (средняя плотность)	ГОСТ 7025-91 раздел 5	
11.	Морозостойкость	ГОСТ 6133-2019 п. 7.10	
12.	Масса изделия	ГОСТ 12730.1-2020 п. 4.3	
13.	Отбор проб	ГОСТ 28013-98 п. 5.4	Растворы строительные
14.	Подвижность растворной смеси	ГОСТ 5802-86 раздел 2	
15.	Плотность	ГОСТ 5802-86 раздел 3	
16.	Расслаиваемость	ГОСТ 5802-86 раздел 4	
17.	Предел прочности при сжатии	ГОСТ 5802-86 раздел 6	

MA`QULLASH SOHASI
"30"yanvar 2024 yildagi 1-son tahriri

Jizzax viloyati qurilish va uy-joy kommunal xo'jaligi sohasida hududiy nazorat qilish inspeksiyasi
sinov laboratoriyasi

Joylashgan manzili: 130100, Jizzax viloyati, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi 1.

№	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchovlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi
1	2	3	4
18.	Средняя плотность	ГОСТ 5802-86 раздел 7	Смеси бетонные
19.	Влажность	ГОСТ 5802-86 раздел 8	
20.	Водопоглощение	ГОСТ 5802-86 раздел 9	
21.	Морозостойкость	ГОСТ 5802-86 раздел 10	
22.	Отбор проб	ГОСТ 10181-2014 раздел 3	
23.	Удобоукладываемость: - расплыв конуса (подвижность) - осадка конуса (подвижность)	ГОСТ 10181-2014 п. 4.2	
24.	Средняя плотность	ГОСТ 10181-2014 раздел 5	
25.	Расслаиваемость по водоотделению по раствооотделению	ГОСТ 10181-2014 раздел 7	
26.	Прочность на сжатие	ГОСТ 10180-2012 п. 7.2	
27.	Морозостойкость	ГОСТ 10060-2012 п.п. 5.1, 6.1	
28.	Водонепроницаемость	ГОСТ 12730.5-2018 Приложение Д с дополнением по ГОСТ 12730.0-2020	Щебень (гравий), гравийно-песчаные смеси Смеси песчано-гравийные для строительных работ. Смеси щебеночно-гравийные- песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов
29.	Отбор проб	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.2	
30.	Зерновой состав (Наибольшая крупность зерен гравия)	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.3, ГОСТ 8735-88 раздел 3, ГОСТ 8269.0-97 п. 4.3 с дополнением п.п. 6.1, 6.5, 6.7 по ГОСТ 23735-2014	
31.	Содержание гравия, песка и валунов	ГОСТ 8269.0-97 п.п. 4.3, 4.8.2, 4.8.3, 4.8.4, 4.8.6, 4.13	
32.	Содержание дробленых зерен	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.4	

MA`QULLASH SOHASI
"30"yanvar 2024 yildagi 1-son tahriri

Jizzax viloyati qurilish va uy-joy kommunal xo'jaligi sohasida hududiy nazorat qilish inspeksiyasi
sinov laboratoriyasi

Joylashgan manzili: 130100, Jizzax viloyati, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi 1.

№	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchovlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi	
1	2	3	4	
33.	Содержание пылевидных и глинистых частиц	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.5.1		
34.	Содержание глины в комках	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.6		
35.	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.7.1		
36.	Содержание зерен слабых пород	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.9, 4.1.7		
37.	Истираемость	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.10		
38.	Морозостойкость	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.12		
39.	Средняя плотность	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.16.1		
40.	Насыпная плотность	ГОСТ 8269.0-97 п.п. 4.17.1, 4.17.2		
41.	Пустотность	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.17.3		
42.	Влажность	ГОСТ 8269.0-97 п. 4.19, ГОСТ 22733-2016 раздел 7, ГОСТ 5180-2015 разделы 5, 6		
43.	Водостойкость	ГОСТ 25607-2009 п. 5.10		
44.	Отбор проб	ГОСТ 8735-88 раздел 2		Песок для строительных работ Смеси песчано-гравийные для строительных работ
45.	Содержание зерен крупностью (Зерновой состав) - св. 10 mm - св. 5 mm - менее 0,16 mm	ГОСТ 8735-88 раздел 3		
46.	Модуль крупности	ГОСТ 8735-88 раздел 3		
47.	Содержание глины в комках	ГОСТ 8735-88 раздел 4		
48.	Содержание пылевидных и глинистых частиц	ГОСТ 8735-88 п. 5.3		
49.	Насыпная плотность	ГОСТ 8735-88 п. 9.1		
50.	Влажность	ГОСТ 8735-88 раздел 10		
51.	Морозостойкость	ГОСТ 8735-88 раздел 13		

MA`QULLASH SOHASI
"30"yanvar 2024 yildagi 1-son tahriri

Jizzax viloyati qurilish va uy-joy kommunal xo'jaligi sohasida hududiy nazorat qilish inspeksiyasi
sinov laboratoriyasi

Joylashgan manzili: 130100, Jizzax viloyati, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi 1.

№	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchovlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi
1	2	3	4
52.	Предел прочности при сжатии	ГОСТ 8462-85 п.п. 3.1, 3.2	Кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные силикатные. Кирпич и камни керамические. Камни бетонные стеновые
53.	Предел прочности при изгибе	ГОСТ 8462-85 п.п. 3.1, 3.3	
54.	Морозостойкость	ГОСТ 7025-91 раздел 7	
55.	Водопоглощение	ГОСТ 7025-91 раздел 2	Кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные силикатные. Кирпич и камни керамические. Камни бетонные стеновые
56.	Средняя плотность	ГОСТ 7025-91 раздел 5	
57.	Масса	ГОСТ 7025-91 п. 1.3	
58.	Отбор образцов	ГОСТ 10180-2012 п. 4.2, ГОСТ 13015-2012 п. 6.6.3	Бетоны тяжелые и мелкозернистые, легкие и ячеистые Плиты бетонные тротуарные. Лотки железобетонные дорожные. Плиты дорожные железобетонные. Трубы железобетонные безнапорные. Бетонные, железобетонные конструкции и детали
59.	Внешний вид	ГОСТ 13015-2012 приложение Б, таблица Б1, п. 30	
60.	Прочность	ГОСТ 10180-2012 п. 7.2 с дополнением ГОСТ 18105-2018 раздел 6	
61.	Прочность	ГОСТ 22690-2015 п.п. 7.4, 7.6 с дополнением ГОСТ 18105-2018 раздела 7	
62.	Морозостойкость	ГОСТ 10060-2012 п.п. 5.1, 6.1, ГОСТ 25485-2019 Приложение Б	
63.	Плотность	ГОСТ 12730.1-2020 с дополнением по ГОСТ 12730.0-2020	
64.	Влажность	ГОСТ 12730.2-2020 с дополнением по ГОСТ 12730.0-2020	
65.	Водопоглощение	ГОСТ 12730.3-2020 с дополнением по ГОСТ 12730.0-2020	
66.	Пористость	ГОСТ 12730.4-2020 с дополнением по ГОСТ	

MA`QULLASH SOHASI
"30"yanvar 2024 yildagi 1-son tahriri

Jizzax viloyati qurilish va uy-joy kommunal xo'jaligi sohasida hududiy nazorat qilish inspeksiyasi
sinov laboratoriyasi

Joylashgan manzili: 130100, Jizzax viloyati, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi 1.

№	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchovlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi
1	2	3	4
		12730.0-2020	
67.	Водонепроницаемость	ГОСТ 12730.5-2018 Приложение Д с дополнением по ГОСТ 12730.0-2020	
68.	Геометрические размеры (форма, длина, ширина, толщина, отклонение от линейного размера, отклонение от прямолинейности (отклонение от прямолинейности профиля лицевой поверхности), отклонение от перпендикулярности торцевых и смежных их граней, отклонение от плоскостности лицевой поверхности))	ГОСТ 26433.0-85, ГОСТ 26433.1-89	
69.	Размеры и положение конструктивной арматуры в плите, толщина защитного слоя бетона	ГОСТ 22904-93 раздел 6	
70.	Отбор образцов	ГОСТ 7564-97 раздел 5	
71.	Разрывное усилие	ГОСТ 12004-81 раздел 3	
72.	Деформативность при растяжении	ГОСТ 12004-81 с дополнением п. 7.10 по ГОСТ 10922-2012	Арматура и сварные соединения
73.	Равномерное относительное удлинение арматуры после разрушения соединения	ГОСТ 12004-81 с дополнением п. 7.10 по ГОСТ 10922-2012	
74.	Влажность	ГОСТ 5180-2015 разделы 5, 6	
75.	Плотность	ГОСТ 5180-2015 разделы 9, 10	Грунты
76.	Отбор проб	ГОСТ 24992-2014 п. 6.2	
77.	Прочность сцепления (Предел прочности сцепления)	ГОСТ 24992-2014 п.п. 6.1, 6.3, 6.4, 6.5	Конструкции каменные

Ma'qullash sohasining yakuni